輔英科技大學

107 學年度第<u>1</u>學期課程時間表 班級:4PT10701四技一

星期節次	_	=	三	四	五	六
第一節		中國語文(一): 生命敘寫	運動與健康		微積分 G409	
第二節		中國語文(一): 生命敘寫	運動與健康 (一)		微積分 G409	
第三節	機能解剖學及 實驗(A班) G104 解剖學實驗 (B班) C201	博雅涵養	生活情境英文(一)	普通生物學 <mark>G409</mark>	博雅涵養	
第四節	機能解剖學及 實驗(A 班) G104 解剖學實驗 (B班) C201	博雅涵養	生活情境英文(一)	普通生物學 G409	博雅涵養	
第五節	機能解剖學及 實驗 A G104	解剖學 G409		機能解剖學及 實驗(B班) G104 解剖學實驗 (A班) C201		
第六節	物理治療學 導論 G409	解剖學 G409		機能解剖學及 實驗(B班) G104 解剖學實驗 (A班) C201		

第七節	博雅涵養	解剖學 G409	機能解剖學及 實驗 B G104	
第八節	博雅涵養			

輔英科技大學

107 學年度第<u>1</u>學期課程時間表 班級:4PT10601四技二

星期節次	-	=	111	四	五	六
第一節		基礎物理治療學及 實習(A班) G104	物理治療物理 學 G409	博雅涵養		
第二節		基礎物理治療學及 實習(A班) G104	物理治療物理 學 G409	博雅涵養		
第三節	生物力學 G409 (專業選修)	博雅涵養	外科學概論 G409	基礎物理治療學及 實習(B班) G106	基礎物理治療 學及實習(B班) G104	
第四節	生物力學 G409 (專業 選修)	博雅涵養	外科學概論 G409	基礎物理治療學及 實習(B班) G106	基礎物理治療 學及實習(B班) G104	
第五節	博雅涵養	病理學與實驗 (B班) G509		基礎物理治療學及 實習(A班) G410	運動生理 G409 (專業選修)	
第六節	博雅涵養	物理因子治療學與 實驗(一)(A班) G106 病理學與實驗(B 班) G509		物理因子治療學與 實驗(一)(B班) G106 基礎物理治療學及 實習(A班) G410	運動生理 G409 (專業選修)	
第七節	復健醫學 G409	物理因子治療學與 實驗(一)(A班) G106		物理因子治療學與 實驗(一)(B班) G106 病理學與實驗(A班) G509		
第八節	復健醫學 G409	物理因子治療學與 實驗(一)(A班) G106		物理因子治療學與 實驗(一)(B班) G106 病理學與實驗(A班) G509		

輔英科技大學

107 學年度第<u>1</u>學期課程時間表 班級:4PT10501四技三

星期節次	_	=	Ξ	四	五
第一節	骨科疾病物理治療 學及實習(一)(A班) G104 小兒疾病物理治療 學及實習(B班) G509	研究方法導論 G509 (專業選修)		國際職場英文	骨科疾病物理治 療學及實習 (一)(B班) G104
第二節	骨科疾病物理治療學及實習(一)(A班) G104 小兒疾病物理治療 學及實習(B班)	研究方法導論 G509 (專業選修)	機能再教育及 實習 G106	國際職場英文	骨科疾病物理治療學及實習 (一)(B班) G104
第三節	小兒疾病物理治療 學及實習(B班) G509	骨科疾病物理 治療學及實習 (一)(A班) G104	機能再教育及 實習 G106	國際職場英文/ 博雅涵養 骨科疾病物理 治療學及實習 (一)(B班) G104	第二外語 博雅涵養
第四節	小兒疾病物理治療 學及實習(B班) G509	骨科疾病物理 治療學及實習 (一)(A 班) G104	機能再教育及 實習 G106	國際職場英文/ 博雅涵養 骨科疾病物理 治療學及實習 (一)(B班) G104	第二外語 博雅涵養
第五節	物理治療學臨床見 習(一)	小兒疾病物理 治療學及實習 (A 班) G410		輔具學及實習 G409	骨科疾病物理治 療學及實習 (一)(B班) G104
第六節	物理治療學臨床見 習(一)	小兒疾病物理 治療學及實習 (A 班) G410		輔具學及實習 G409	骨科疾病物理治療學及實習 (一)(B班) G104

第七節	物理治療學臨床見 習(一)	小兒疾病物理 治療學及實習 (A 班) G410	骨科疾病物理 治療學及實習 (一)(A 班) G104	輔具學及實習 G409	生產力 4.0-醫療 產業應用 G409 (專業選修)
第八節	物理治療學臨床見 習(一)	小兒疾病物理 治療學及實習 (A班) G410	骨科疾病物理 治療學及實習 (一)(A班) G104		生產力 4.0-醫療 產業應用 G409 (專業選修)

輔英科技大學

107 學年度第<u>1</u>學期課程時間表 班級:3PT10701二技一

				ı	
星期節次	_	=	Ξ	四	五
第一節			老人物理治療 及實習 G509	實用英文	
第二節			老人物理治療 及實習 G509	實用英文	
第三節	物理治療應 用物理學 G410 (專業選修)	肌動學 G106	老人物理治療 及實習 G509	博雅涵養	
第四節	物理治療應 用物理學 G410 (專業選修)	肌動學 G106	老人物理治療 及實習 G509	博雅涵養	進階呼吸循環 疾病物理治療 學 G409
第五節	博雅涵養			物理治療兒童發展 評估與實習 G509	中國語文
第六節	博雅涵養			物理治療兒童發展 評估與實習 G509	中國語文
第七節	博雅涵養	人體生理學 <mark>G509</mark>		解剖學 <mark>G410</mark>	
第八節	博雅涵養	人體生理學 <mark>G509</mark>		解剖學 <mark>G410</mark>	

輔英科技大學

107 學年度第<u>1</u>學期課程時間表 班級:3PT10601二技二

星期節次	-	=	11	四	五
第一節				博雅涵養	
第二節			進階骨科疾病物理 治療學及實習(二) G104	博雅涵養	
第三節		進階小兒疾病物 理治療實習 G409	進階骨科疾病物理 治療學及實習(二) G104	博雅涵養	博雅涵養
第四節		進階小兒疾病物 理治療實習 G409	進階骨科疾病物理 治療學及實習(二) G104	博雅涵養	博雅涵養
第五節		科技輔具學及實 習 G104			
第六節	進階神經疾病 物理治療學及 實習(二) G104	科技輔具學及實 習 G104			
第七節	進階神經疾病 物理治療學及 實習(二) G104	科技輔具學及實 習 G104			
第八節	進階神經疾病 物理治療學及 實習(二) G104	科技輔具學及實 習 G104			